










分科会 会場	機械・設備等の安全	食を支える産業の安全を考える	ゼロ災運動/交通安全	メンタルヘルス・健康づくり・健康経営
	札幌コンベンションセンター 小ホール	札幌コンベンションセンター 107&108会議室	札幌市産業振興センター 体育実習室	カナモトホール 大ホール
開場時間:各会場とも 9:00 (プログラム開始は9:30)				
9:30	9:30 ①重機昇降時の転落防止対策について (株)大林組 北電苫東造成工事事務所	9:30 ①若手にも響く!共創型安全研修という新たなカタチ (株)明治	9:30 ①現場力を引き出せ!管理者と作業者が共に挑んだSKYT改革への軌跡 (株)北川鉄工所	9:30 ①女性特有の健康課題への支援 ~アンケート結果を踏まえた検討~ 中国電力(株) 鳥取支社
10:00	9:50 ②浸漬はんだ付装置 酸化物除去改善 ~もっと良い環境をもっと良い未来のために~ (株)デンソー 幸田製作所	9:50 ②入社2年未満対象!現場現物にこだわった安全教育で労災ゼロを目指す! 有楽製菓(株) 豊橋夢工場	9:50 ②形骸化した安全衛生活動を、トップダウンとボトムアップの両輪で再生を目指す。 (株)富士ロジテックホールディングス	9:50 特別報告 人財戦略としてのプレコンセプションケア ~若年層の健康課題を捉え直して~ (株)JUMOKU 代表取締役 日本産業衛生学会専門医・指導医 産業医科大学医学部衛生学非常勤講師 長井敬里 
10:30	10:10 ③機械設備導入・更新時の安全評価見直しについて 川崎重工業(株) 西神戸工場	10:10 ③労働安全衛生法規等に基づく教育の内製化のコツ よつ葉乳業(株) 安全管理部	10:10 ③みんな一緒に育てる気になる樹! 咲かせよう。みんなの和。目指せ労災ゼロ 京浜急行電鉄(株) 鉄道本部 運輸営業部 上大岡駅	10:20 ②従業員の喫煙率低下に向けた各種施策の取り組み ほくでんサービス(株)
10:30	10:30 ④人はミスすることを前提で考えた吊り上げ運搬の安全対策 ダイキン工業(株) 淀川製作所	10:30 ④千歳近隣企業安全交流会の企画と実施 キリンビール(株) 北海道千歳工場	10:30 ④「自分の命は自分が守る。仲間の命も自分が守る」行動で築く安全風土 (株)エヌ・ティ・ティ・エムイー	10:40 ③ポジティブ心理学に基づくポジティブメンタルヘルス施策の推進について 中部電力(株)
	10:50 休憩	10:50 休憩	10:50 休憩	
11:00	11:00 講演 ロボットと機械安全  名古屋大学 名誉教授 山田陽滋	11:00 ⑤2本立ての労働安全衛生管理体制による働く職場の安全・安心の実現 山崎製パン(株) 札幌工場	11:00 ⑤ゼロ災達成に向けた取組事例 日本車輛製造(株)	11:00 休憩
11:30	11:20 ⑥水産加工食品業における安全管理活動(初歩的) (株)阿部長商店 大船渡食品	11:20 ⑥3年間の軌跡 ~ヒヤリ・ハットで見つけた意外な事実~ マンパワーセキュリティ(株)	11:20 ⑥3年間の軌跡 ~ヒヤリ・ハットで見つけた意外な事実~ マンパワーセキュリティ(株)	11:10 ④からだ機能チェックにおける従業員の健康維持改善取組み (株)本田技術研究所
12:00	12:00 休憩50分	11:40 特別報告 機器導入から始める「労災ゼロ」の工場経営 石屋製菓(株) 取締役 柳澤和宏 	11:40 ⑦他者の労災をわがごとくへ被災社員インタビュー「業務災害 生の声」 (株)グリーンテック	11:30 ⑤メンタルヘルス対策における多職種連携の重要性 中外製薬工業(株) 藤枝工場
12:30	12:50 第2回機械安全推進表彰式	12:10 休憩60分	12:00 特別報告 運動展望 中央労働災害防止協会	11:50 ⑥製造業における管理栄養士が取り組む健康経営 トヨタ自動車北海道(株)
13:00	安全エキスパート育成で切り拓く既存機械安全化と休業度数率低減の実現 日本精工(株) 安全確認型システム導入と動力源遮断活動の展開 日本軽金属(株) 食品生産機械の安全設計におけるグローバルスタンダードを目指す レオン自動機(株)	13:10 シンポジウム 未来へつなぐ農業と農作業安全 基調講演 農作業安全の推進に関する取り組みについて 農林水産省 パネルディスカッション 農業ジャーナリスト/フリーアナウンサー JAオホーツク網走青年部 (国研)農業・食品産業技術総合研究機構 (株)Kaim角山	12:30 休憩50分	12:10 休憩50分
13:30	14:00 休憩	14:10 ⑤コンテナ扉固定治具の開発と安全対策強化による再発防止の取り組み (株)NAAファシリティーズ	13:20 ⑧確実な情報展開が安全活動に繋がった (株)東研サーモテック 橋本工場	13:00 ⑦ストレスチェック活用を通じたラインケア強化の取り組み コニカミノルタ(株)
14:00	14:30 ⑥ポジティブ安全学に基づいた安全・安心の定量評価に関する研究 ジー・オー・ピー(株)	14:40 休憩	13:40 ⑨油断による危険を無くしゼロ災害を目指す 有楽製菓(株) 札幌工場	13:20 ⑧中小規模事業場で取組む健康経営10年「働きたいと思う年齢まで働ける職場づくり」 (株)オノモリ
14:30	14:50 ⑦特高接続部エックス線検査の安全性向上に向けた研究 東海旅客鉄道(株) 新幹線鉄道事業本部 浜松工場	14:50 講演 スマート農業と食料安全生産の実現に向けた研究紹介 	14:00 ⑩タツタ電線グループ横断の災害ゼロ化活動について タツタ電線(株)	13:40 ⑨「通訳的介入」による相互理解と安定就労~対話と連携による組織的支援~ 北海道瓦斯(株)
15:00	15:10 ⑧焼却灰コンベア脱輪復旧作業解消の取り組み J&T環境(株)	15:00 ②安全運転マスタープログラムの取り組みについて 東日本旅客鉄道(株) 長野支社	14:20 ⑪安全衛生講習機関におけるゼロ災活動の取り組み(転倒災害防止講習の実現) (公社)神奈川労務安全衛生協会 小田原支部	14:00 ⑩「プレゼンティーズム」低減に向けた睡眠対策の推進「睡眠改革、始動!」 JFEスチール(株) 東日本製鉄所(千葉地区)
15:30	15:30 休憩	15:50 休憩	14:20 交通安全分科会 ①優良乗務員育成プロジェクトの取組みについて 名糖運輸(株)	14:20 休憩
16:00	15:40 ⑨センサー活用による保守用車の追突事故防止と制動管理改善 (株)JR西日本レールテック 山陽新幹線支店	16:00 特別報告 北海道の農作業をもっと安全に (一社)北海道農業機械工業会 専務理事 竹中秀行 	14:40 ゼロ災運動分科会 ②安全衛生講習機関におけるゼロ災活動の取り組み(転倒災害防止講習の実現) (公社)神奈川労務安全衛生協会 小田原支部	14:30 講演 なぜあの人は行動しない? ~ナッジで望ましい行動へと促す~  青森大学 社会学部 客員教授 竹林正樹
16:30	16:20 ⑪安全文化を育む墜落防止対策の取り組みについて 西武鉄道(株) 鉄道本部 工務部 小手指保線機械所	16:30 特別報告 養豚現場における労働安全と衛生管理 おおやファーム(株) 取締役 総務部長 村上英恵	15:00 ②安全運転マスタープログラムの取り組みについて 東日本旅客鉄道(株) 長野支社	15:30 休憩
17:00	16:40 ⑫協調安全が現場を変えた: 高所作業の挟まれ災害3年間の軌跡 大和ハウス工業(株)	17:00 終了	15:20 表彰式	15:30 休憩
			15:30 表彰式	15:40 ⑪AI道場で挑む!保健師の挑戦 ~社員のウェルビーイングをPythonで探る~ マツダ(株)
			15:50 休憩	16:00 ⑫日系大手企業における再発予防と新規休職者の原因把握に関する取り組み キューブ・インテグレーション(株)
			16:00 講演 「感謝と称賛」を生かした強い組織づくり ~安全の現場や多様なチームへの応用~ 	16:20 ⑬健康イベントの継続実施による「良好運動習慣者割合」向上の取り組み 北海道電力(株)
			16:40 ⑭心理的安全性が生み出す安全で活力ある職場~現場主導のコミュニケーション改革~ 富士製薬工業(株)	16:40 ⑭心理的安全性が生み出す安全で活力ある職場~現場主導のコミュニケーション改革~ 富士製薬工業(株)
17:00	17:00 終了	17:00 終了	17:00 終了	17:00 終了

※上記は4月上旬時点の情報です。プログラム内容は諸事情により当日に変更となる場合があります。





各分科会ごとのタイムテーブル (予定) 9月18日 (金) 大会3日目

分科会	安全管理活動①	安全衛生教育	労働衛生管理活動	マネジメントシステム・リスクアセスメント/ダイバーシティ等
会場	札幌コンベンションセンター 大ホールA	札幌コンベンションセンター 大ホールB	札幌コンベンションセンター 特別会議場	札幌コンベンションセンター 中ホール
開場時間:各会場とも 9:00 (プログラム開始は9:30)				
9:30	9:30 ⑮「大丈夫だろう」を捨てた挑戦 ～行動・状態・ルールで築く安全 (株)北海道LIXIL製作所	9:30 ⑮安全衛生教育の取り組みについて (株)北海電工	9:30 ①熱中症の予防と対策で作業リスクを軽減し 労働災害の未然防止を図る 京王電鉄(株)	9:30 ⑬特殊災害リスクを抱える職場の安全性向上活動 ～劇毒物の危険要因から仲間を守る知恵 日産自動車(株) 横浜工場
10:00	9:50 特別報告 産業安全の現状と課題 ～第14次労働災害 防止計画4年目の取組等について～ 厚生労働省	9:50 ⑲新しい体感教育を通じた危険感受性の覚醒! (株)東光高岳	9:50 ②作業姿勢改善分科会による人間工学とDX に着目した労働衛生活動 ビューテック(株) 知多事業所 武豊営業所	9:50 ⑭樹木伐採作業における労働災害のための 安全文化醸成とリスクアセスメントの効果 東日本旅客鉄道(株) 新潟電力設備技術センター
10:30	10:20 ⑯製造部門一体で取り組む安全管理活動に ついて 京セラ(株) 鹿児島川内工場	10:10 ⑳VRを活用した「安全道場」の設置・教育の 開始 KM/バイオロジクス(株) 本社/熊本事業所	10:10 ③当社の熱中症対策～従来の「熱中症は作業 者個人の問題/対策が受け身」意識を変える (株)大林組	10:10 ⑮衝突リスク低減活動 ～安全性と効率化の両立～ (株)小松製作所 湘南工場
11:00	10:40 ⑰383系振子装置のRガイド清掃作業の機 械化による3K作業の排除 東海旅客鉄道(株) 東海鉄道事業本部 名古屋工場	10:30 ㉑現場の知恵と工夫をデジタルで結ぶ安全 教育イノベーションの構築 第一工業製薬(株) 四日市工場	10:30 休憩	10:30 ⑯リスクアセスメント実施によるアルカリ洗 浄作業の安全性向上 川崎重工業(株) 明石工場
11:30	11:00 休憩	10:50 休憩	10:40 特別報告 最近の労働衛生に関する動きについて 厚生労働省	10:50 休憩
11:30	11:10 ⑯「ヒヤリハット」のシステム化による安全な職 場づくり イビデン(株) 青柳事業場	11:00 講演 社員をカスハラから守る! ～安全配慮義務と企業責任～カスハラ対策徹底解説 つくり イビデン(株) 青柳事業場	11:10 ④重篤な「熱中症ゼロ」に向けた取組み 大鉄工業(株)	11:00 ⑰高所作業における安全対策確立への挑戦 東急電鉄(株) 鉄道事業本部 車両部 元住吉検車区
12:00	11:30 ⑲意識から変える!異なるアプローチからの 転倒災害防止への挑戦 トヨタ自動車北海道(株)	 (一社)日本ワークルール検定協会 理事/ ラジオパーソナリティ 齊藤勲	11:30 ⑤自前で展開する普通救命講習 (株)ダイフク 滋賀事業所	11:20 ⑯さて、困った!どうしよう! 労働安全衛生マネジメントシステムの構築 クミアイ化学工業(株) 本社
12:00	11:50 ⑳高所作業車における挟まれ防止単管の改良 とその効果について (株)JR西日本レールテック	12:00 休憩50分	11:50 特別報告 全国衛生管理者協議会事業検討委員会の活 動報告と協議会における活動事例の共有 全国衛生管理者協議会	11:40 ⑲そのリスク評価、ホントに網羅的? 安全・環境・事業を貫くEHS-RA運用術 中外製薬工業(株) 藤枝工場
12:30	12:10 ㉑40年の沈黙を破れ ～対話・第三者視点・称賛で創る新安全風土～ (株)西日本電機器製作所	12:30 休憩50分	12:20 休憩50分	12:00 休憩50分
13:00	12:30 休憩50分	12:50 ㉒人に寄り添い、安全第一を実践できる人づ くりへの挑戦 (株)豊田自動織機 大府工場	13:10 鼎談 企業におけるウェルビーイング経営とは何 か、どう進めるか (一財)淳風会 (一社)社会的健康戦略研究所 (株)島津製作所	ダイバーシティ等分科会 12:50 講演 AI時代の安全と多様性を問い直す  公立はこたて未来大学 名誉教授/ NPO学び足しデザイン工房 代表 美馬のゆり
13:30	13:20 ㉒「伝える安全」から「伝わる安全」へ ～レッスン・フラッシュアップ!安全活動～ (一社)日本自動車工業会	13:10 ㉓検電接地撮影アプリの開発と展開による 安全・効率化への取り組み 東日本旅客鉄道(株)	13:10 休憩	13:50 ①終かりなき現場D&Hへの推進～誰も安心安全に働ける入出庫作業場への挑戦～ (株)小松製作所 小山工場
14:00	13:40 ㉓見えない「安心」をカタチに デザインと戦略づくりで心を動かす 静岡大学 静岡キャンパス事業場	13:30 ㉔研究室の安全は自らの手で:局所排気装置 「検査者養成」を通じた維持管理の徹底 静岡大学 浜松キャンパス事業場	14:10 14:20 ⑥海外90拠点の健康管理DX活用による受 診率100%と事後措置迅速化 トヨタ自動車(株) 本社	14:10 ②ダイバーシティ推進による災害防止と対 話強化(外国人安全衛生管理) (株)久居LIXIL製作所
14:30	14:00 ㉔構内協力会社への安全監査による工事安 全管理強化の取組み デンカ(株) 青海工場	14:00 講演 伝えるのは命 繋ぐのは命  旭川市旭山動物園 統括園長 坂東元	14:40 ⑦組織の見直しに伴う継続的な安全衛生体 制の構築について 東日本旅客鉄道(株) 八王子保線設備技術センター	14:30 休憩
15:00	14:20 ㉕災害要因の6分類による重篤災害防止と休 業災害発生率削減の実践 AGC(株) 電子カンパニー 事業基盤本部	14:40 休憩	15:00 特別報告 有害業務管理でのヘルサーベイランスの潮 流と新戦略 (独)労働者健康安全機構 労働安全衛生総合研究所	15:00 ④外国人材による外国人のための改善活動 (株)真岡製作所 栃木千塚工場
15:30	14:50 特別報告 令和8年度日本化学工業協会 安全最優秀賞事業所 (調整中)	15:00 ㉕感電事故再発防止における検電器実習機 の開発 JFEプラントエンジニア(株)	15:30 ⑧熱中症対策 全体への対策とハイリスク者 への個別対応について ナガセヴェイタ(株)	15:20 ⑤高齢者の働き易さを変えた、周りを巻き込 む活動へ～大変な時は大きく変わる時～ テイクイ気化器(株)
16:00	15:20 ㉖軌道上の開閉部を意識させる対策 JR東日本メカトロニクス(株) 首都圏ホームドア工事支店	15:20 ㉖安全衛生教育をより充実させるための提案 トヨタ自動車東日本(株) 本社・宮城大衡工場	15:50 ⑨一人ひとりの乗務員の労働安全性に対する 意識改善等に関する取り組み 九州旅客鉄道(株) 門司車庫区	15:40 ⑥警備の力で地域を元気に! 女性が輝く「新しい警備のカタチ」 (株)安信警備
16:00	15:40 ㉗成田国際空港と工事会社が一体として取り 組む安全衛生管理活動、熱中症対策について 成田国際空港(株)	15:40 ㉗鉄道工事における指令連携強化の訓練事例 東日本旅客鉄道(株) 盛岡支社 盛岡建築設備技術センター	16:10 終了	16:00 終了

各研究発表()の()のコマ)の、発表者の氏名や発表内容の要旨は、
特設ウェブサイトに掲載しております。右のQRコードからアクセスして、
「大会プログラム」ページをご確認ください。

<https://jisha-taikai2026.com/>



分科会	DX等	安全管理活動②	安全管理活動③	メンタルヘルス・健康づくり・健康経営
会場	札幌コンベンションセンター 小ホール	札幌コンベンションセンター 107&108会議室	札幌市産業振興センター 体育実習室	カナモトホール 大ホール
開場時間:各会場とも 9:00 (プログラム開始は9:30)				
9:30	9:30 ①車両運行日誌・酒気帯び確認アプリ導入で実現する安全管理の効率化 北海道電力ネットワーク(株)	9:30 ①過去の災害事例から学ぶ災害未然防止活動 トヨタ自動車北海道(株)	9:30 ①SUMCO千歳工場 安全の取組み (株)SUMCO 千歳工場	9:30 ⑫自動車部品製造業における従業員の転倒予防へ向けた体力測定の実践 三井化学(株) 古河本社工場
10:00	9:50 ②転倒リスクを可視化したストップ転倒災害への取組 味の素食品(株) 川崎工場 10:10 休憩	9:50 特別報告 北海道における労働災害の動向について 北海道労働局	9:50 ②健診の流れで簡単! 姿勢チェックとストレッチで健康意識アップ (株)本田技術研究所	9:50 ⑬働きながら健康になれる職場づくり パナソニックインダストリー(株)
10:30	10:20 特別報告 伝統産業で進めるDX ～造り酒屋は生き残れるのか!～ 田中酒造(株) 代表取締役社長 岡田栄造 	10:20 ②～重筋作業を撲滅せよ～ 真空ポンプタンク清掃作業の安全化 (株)JFEウイング	10:40 休憩	10:10 ⑭笑いの頻度と総合健康リスクの関連と、笑いを増やす事業所の活動について 三井化学(株) 茂原分工場健康管理室
	10:50 ③AI活用によるリスク抽出精度の向上	10:40 ③3重作業にさようなら ～重力に逆らい加重を掛ける重労働～ JFEスチール(株) 東日本製鉄所(千葉地区)	10:40 休憩	10:30 ⑮職員の健康づくりをサポートする取り組み事例の紹介 (一財)北海道電気保安協会
11:00	11:00 京セラ(株) 鹿児島川内工場 11:10 休憩	11:00 休憩	10:50 ③安全性・作業性を向上させた断線復旧方法の確立 東海旅客鉄道(株) 新幹線鉄道事業本部 東京統括電気所	11:00 講演 従業員の活躍最大化と、企業活動の基盤としての組織風土変革 
11:30	11:20 ④高騒音下でも音声通話可能なデバイスの開発及び導入に向けた取り組み ENEOS(株)	11:10 ④ロープレおよびKYT活動を通じた安全作業および事故防止の視点から正則作業の確認 東急プロパティマネジメント(株) ヒルマネジメント事業本部	11:10 ④転倒災害撲滅に向けた活動 ～クリーンルーム～ リコーインダストリー(株) 本社事業所	11:30 ⑯職員の健康づくりを支援する取り組み事例の紹介 (一財)北海道電気保安協会
	11:40 ⑤能登半島・国道249号の災害復旧に先端技術で挑む [迅速で柔軟に・安全に!] (株)大林組 北陸支店 能登半島災害復旧工事事務所	11:30 ⑤危険予知活動の活性化について (株)クリハラント	11:30 ⑤現場一体となった「つまづき事故ゼロ」に向けた活動強化 (株)サンゲツ 関西ロジスティクスセンター	11:50 ⑥宣言行動での情報発信によるミス・エラーの低減 日本電設工業(株) 横浜支店
12:00	12:00 ⑥ドローンを活用した構造物検査の安全対策について (株)JR西日本レールテック	11:50 ⑥安全意識の向上に向けた安全の取組みと事例発表 (株)JR西日本テクノス 下関支店	11:50 ⑥宣言行動での情報発信によるミス・エラーの低減 日本電設工業(株) 横浜支店	12:00 特別報告 北海道における労働者の健康確保について 北海道労働局
	12:20	12:10 ⑦荷役作業における機能分離と台数最適化による本質的安全の実現 (株)熊山LIXIL製作所	12:10 休憩50分	12:30 休憩50分
12:30	休憩50分	12:30 休憩50分	13:00 特別報告 世間に知られない空港安全の現場力 ～降雪時の労働負荷低減と空港特有リスクへの挑戦～ 三共電気工業(株) 千歳支店 常務取締役 兼 千歳支店長 内田順一 	13:20 ⑯ストレスチェックの集団分析結果を活用した職場環境改善について (株)北海電工
13:00	13:10 ⑦スポンジチタン縮分作業の自動化 東邦チタニウム(株) 茅ヶ崎工場	13:20 ⑧作業のつなぎの動作に目を向けた安全性向上活動 日産自動車九州(株)	13:30 ⑦転倒自動吹付け機械化による吹付け作業の安全性向上 日本製鉄(株) 関西製鉄所	13:40 ⑲社員食堂を活用した食育の取り組み ～トヨタ自動車(株) 本社
13:30	13:30 ⑧若手が挑む!安全パトロールのアプリ管理 (株)サンゲツ 中部ロジスティクスセンター	13:40 ⑨ディスクグラインダー使用時の安全対策 東邦チタニウム(株) 茅ヶ崎工場	13:50 ⑧労働災害原因の「定量評価」並びに「安全管理上の弱点」への気づき (株)J-POWERハイテック	14:00 ⑳仕事の要求度—資源モデルを用いたストレス、ワークエンゲージメントの影響因子の検討 (株)神戸製鋼所 神戸総合技術研究所
14:00	13:50 ⑨没入型安全教育システムによるリスクレベル低減活動 日産自動車(株) 追浜工場	14:00 休憩	14:10 ⑨ウェアラブルデバイスを活用した熱中症対策の有効性について (株)シマブンコーポレーション	14:20 休憩
14:30	14:10 ⑩ウレタン加工工場で安全DXを3年間実施した成果とウェルビーイングの可視化について (株)セーフアップ	14:10 特別報告 TAKANAWA GATEWAY CITY ～歴史遺構と未来を紡ぐ技術の挑戦～ (株)大林組 常務執行役員 東京本店建築事業部副事業部長 近藤宏 	14:30 休憩	14:30 パネルディスカッション
	14:40 ⑪生成AIを用いた労働災害情報の活用 AGC(株)	14:40 ⑩職場レイアウト変更に伴う安全への取組 ナブテスコ(株) 鉄道カンパニー 西神工場	14:40 ⑩安全活動を「プラスの価値」へ (株)神戸製鋼所 技術開発本部	14:30 若者のメンタルヘルスケアを考える 神奈川大学 人間科学研究所 (株)構造計画研究所ホールディングス 日鉄ソリューションズ(株) 東京工科大学デザイン学部
15:00	15:00 ⑫新ヒヤリ・GJ報告とバイタルセンサーによる安全文化の再設計 (株)堀組	15:00 ⑪保線作業における労働災害防止にむけた人的作業省力化の取り組み 東日本旅客鉄道(株) 新幹線統括本部	15:00 ⑪教訓から火災ゼロを仕組みで実現するマネジメントへの変革 トヨタ車体(株) 本社・富士松工場	
15:30	15:20 ⑬Microsoft365を用いた安全衛生チェックシートアプリの作成と運用 (独)国立高等専門学校機構 函館工業高等専門学校	15:20 ⑫NICHIGOゼロ災への挑戦 (株)NICHIGO	15:20 ⑫車両内での各種車内入換作業における作業安全の向上 小田急電鉄(株) 大野総合車両所	
	15:40 ⑭仙台製造所における熱中症対策への取組み JFEスチール(株) 仙台製造所	15:40 ⑬研削砥石交換作業の改善 ～自分事で考える安全職場を目指して～ 日本製鋼所 M&E(株) 室蘭製作所	15:40 ⑬保守用車使用時の厳守事項の取組みについて 九鉄工業(株)	
16:00	16:00 終了	16:00 終了	16:00 終了	16:00 終了

上記は4月上旬時点の情報です。
プログラム内容は諸事情により当日に変更となる場合があります。

